Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under. Reexamination
	10/624,720	TYRA ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Usmaan Saeed	2166
√ Rejected — (Through num Cancelled	neral) N Non-Elected	A Appeal

Claim			Ξ	Α	110	we	:a 		•	Ė			- Ke	estric	cte	d —				_	-	nte	rter	en —	ce		O		<u> </u>	bje —	cte	ed 			
Eu         Eo         Eo<	Cla	laim Date				]	Cla	aim		Date						ſ	Cli	Date																	
22   N	Final	Original	2/22/07																																
2   N	-	1	V	$\vdash$			<del>                                     </del>	T	H	┢	-	1		51	$\vdash$	$\vdash$						-	H	ł		101		$\vdash$		-		-			Н
3   V			1		_	Г				$\vdash$		1		52										Ī									H		П
55   V		3										]																							П
6						<u> </u>						]												[											
10			1	Щ		_	_	<u> </u>																		105									
8	<u></u>		-			_	_	<u> </u>		<u> </u>					乚	L								Į						L					
9			-			L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L			57	L	<u> </u>							Ш	ļ		107									Ш
10   11   12   13   14   15   15   162   1112   1114   114   115   115   115   116   116   117   117   117   118   118   118   118   118   119   119   120   120   121   122   122   122   123				Ш				上	_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		_		Ш			Ш											_	
11				Ш			<u> </u>	ㄴ	<u> </u>	<u> </u>	_				_	<u> </u>						_	Ш				_		_						Ш
12			_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_	L				Ш			Ш	-			_	$\sqcup$				_	_	<u> </u>	
13			-	-		<u> </u>	_	├-	-	┡					<u> </u>	<u> </u>		-				_	Н	- }				Ш							Ш
14			-		_		_	├	-	⊢	<u> </u>				<u> </u>	-	_			$\vdash$		_	Н	-									Ш	_	Ш
15   .			-			⊢	├	⊢	├-	⊢	-			63	⊢	<u> </u>		$\vdash$	_					-		113		$\dashv$		_			ļ	ļ	$\square$
16   .				-		<u> </u>	<u> </u>	├_		<del> </del>					_	-		$\dashv$					$\vdash$	-						_			_	<u> </u>	$\vdash$
17    +						⊢	├	├	-		<del> </del>	}			┢	├	_						$\vdash$	- }			<u> </u>	-		<u> </u>	_		_	<u> </u> -	$\vdash$
18 +			-				├	├	-	⊢	<u> </u>			66	├		_					_	$\vdash$	-		116		$\dashv$		_		$\vdash$	Ш	<u> </u>	Н
19 +			-	$\vdash$		├	⊢	├	$\vdash$	├	H					├	-		_			_	Н	}						<u> </u>		_	H		Н
120			-	-				├	-	├	_				├	<b> </b>	-		_			_	$\vdash$	-		118		-				_	_		Н
21 -       121 -       121 -       121 -       122 -       122 -       123 -       123 -       123 -       123 -       124 -       124 -       124 -       124 -       124 -       124 -       125 -       125 -       126 -       126 -       127 -       127 -       127 -       127 -       127 -       127 -       127 -       127 -       127 -       127 -       128 -       128 -       128 -       128 -       128 -       128 -       129 -       129 -       129 -       129 -       129 -       129 -       130 -       130 -       130 -       130 -       130 -       131 -       131 -       131 -       131 -       132 -       132 -       132 -       132 -       133 -       135 -       135 -       136 -       136 -       136 -       136 -       137 -       137 -					_	H	<del> </del>	⊢	$\vdash$	├					⊢	├	H	-		$\vdash$	_	_	$\vdash$	ŀ		119	_	-		-	_	_	$\vdash$	├	₩
22       -       122       123       124       124       124       124       125       125       126       125       126       127       126       127       126       127       128       129       128       129       128       129       129       129       130       130       131       130       131       131       130       131       131       132       133       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       135       136       137       137       137       137       137       137       137       138       139       139       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       148       148<					_	⊢	$\vdash$	┝	-	├					⊢	⊢	H	-		-		_	H	}		120	<u> </u>	$\dashv$		H	_	⊢	H	<u> </u>	Н
23 -			-	$\vdash$	_	⊢	⊢	├	⊢	⊢	-				┢	├		-					-	- }		121	⊢	-	_	$\vdash$		_	Н	<u> </u>	Н
24       -       -       74       -       124       -       125       -       126       -       126       -       127       -       -       127       -       -       127       -       -       127       -       -       -       128       -       -       -       128       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -        -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -        -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -        -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -        -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -        -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       - <td< td=""><td><u> </u></td><td></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>┢</td><td>⊢</td><td>├</td><td>-</td><td>├</td><td></td><td>   </td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>_</td><td>_</td><td>Н</td><td>-</td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td>H</td><td>-</td><td>Н</td></td<>	<u> </u>		-	$\vdash$		┢	⊢	├	-	├					$\vdash$	-				$\vdash$	_	_	Н	-			$\vdash$					<u> </u>	H	-	Н
25 -       75       125       126       126       127       126       127       128       128       128       128       128       129       130       130       130       131       131       131       131       132       132       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       135       135       136       137       137       138       139       139       139       140       141       141       141       142       142       143       144       144       144       144       145       146       147       148       1				$\vdash$		┢	$\vdash$	┢	┢	├					⊢	$\vdash$		-		Н			$\vdash$	- }			$\vdash$			-		-		<del> </del>	Н
26 -       76       126         27 -       127       127         28 -       78       128         29 -       129       129         30 -       80       130         31 -       81       131         32 -       83       132         33 -       84       134         35 -       85       135         36 -       86       136         37 -       86       136         37 -       88       138         39 -       88       139         40 -       90       140         41 -       91       141         42 -       93       142         93 -       142       141         92 -       142       143         94 -       144       144         45 -       96       146         46 -       97       148	<del>                                     </del>				-	<del> </del> —	-	╁	┢	┢	-				⊢	$\vdash$		$\vdash$					$\vdash$	ŀ		125		-				$\vdash$			$\vdash$
27 -     38 -       28 -     78       30 -     80       31 -     81       32 -     83       33 -     83       34 -     84       35 -     86       37 -     86       38 -     86       37 -     88       88     136       37 -     87       38 -     88       39 -     89       40 -     90       90     140       91     141       42     92       43     94       44     94       45     96       46     97       48     98       147     98			-			H	-	-		┢─	-	1			-			-	_	$\vdash$			Н	ł				H		Н			Н		H
28 -     78       29 -     128       30 -     80       31 -     81       32 -     82       33 -     83       34 -     84       35 -     85       36 -     86       37 -     88       38 -     88       39 -     90       41 -     91       42 -     92       43 -     94       44 -     94       44 -     94       44 -     95       46 -     96       47 -     98		27	-	$\dashv$		$\vdash$	┢	╁─╴	-	$\vdash$	-			77		$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$			Н	ŀ		127		H				-	H	-	Н
29 -       79       129         30 -       80       130         31 -       81       131         32 -       83       132         33 -       83       133         34 -       85       134         35 -       86       135         36 -       86       136         37 -       88       137         38 -       88       138         39 -       90       140         41 -       91       141         42 -       93       142         43 -       94       144         44 -       95       145         46 -       96       146         47 -       97       147         48 -       148       148			-	$\vdash$			-	-		-	-					H				$\vdash$			Н	-				$\vdash$	-	$\vdash$	_	-	Н	┝	$\vdash\vdash$
30 -			-			_	-	┢	$\vdash$	$\vdash$				79		$\vdash$	H	$\vdash$		-		-	$\vdash$	ŀ									Н		$\vdash$
31 -       81       131       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       135       135       135       136       136       137       136       137       136       137       137       136       137       137       138       138       138       138       139       139       140       140       140       141       141       142       142       142       142       142       143       144       144       144       144       145       146       147       147       148       1			-				-	┢	H	$\vdash$	$\vdash$				-	1-	Н	$\dashv$	-	-	_	_	H	ŀ		130						H	H		$\vdash$
32 -			-	$\exists$		┢	-	<del>  -</del>	-	┢	<del> </del>				-	-	Н	$\dashv$	_	-			$\vdash$	ŀ								-	Н		Н
33 -       83         133         134           35 -       86         135         136           37 -       86         136         137           38 -       87         137         137           38 -       88         138         138           39 -       90         140         141           41 -       91         141         142           43         93         143         142           43         94         144         144           45         96         146         147         147           48         98         148         148			-	$\neg$					一	Т	<del></del>	1 1		82									Н	ŀ		132		$\dashv$	-	-			Н	_	$\vdash$
34 -			-					П			$\overline{}$	1		83							_		Н	ŀ		133		_	-						
35 -	<u> </u>		-						Π	_		1 1			П	Г								- 1						_					_
36 -			-			<b>-</b>			Г			1 1		85		<b></b>							П	ı				$\dashv$					П		П
37 -			-						Γ							<b></b>							П	ı		136		T					П		П
38 -     88       39 -     90       40 -     91       42 -     92       43 -     93       44 -     94       45 -     95       46 -     96       47 -     97       48 -     98		37	[-						П	Ī				87									П	t					T				П		П
39 -     89       40 -     90       41 -     91       42 -     92       43 -     93       44 -     94 -       45 -     95 -       46 -     96 -       47 -     97 -       48 -     98 -		38	-					Γ		Γ				88		Г							П	Ì		138								_	
40 -     90       41 -     91       42 -     92       43 -     93 -       44 -     94 -       45 -     95 -       46 -     96 -       47 -     97 -       48 -     98 -			-						$\Box$					89									$\Box$	- 1		139							П		П
41 -     91     141       42 -     92     142       43 -     93 -     143 -       44 -     94 -     144 -       45 -     95 -     145 -       46 -     96 -     146 -       47 -     97 -     147 -       48 -     98 -     148 -														90										1		140							П		П
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98			Ŀ						匚															Ī		141							П		П
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148		42				$\sqsubseteq$	匚	匚	L		$\Box$			92										Ī		142									
45     95       46     96       47     97       48     98			Ш			_			<u></u>	<u></u>								$\Box$								143									
46     96       47     97       48     98		44	Ш		_				_									$\Box$								144									
47 97 147 48 98 148 148 148 1			Ш	$\perp \downarrow$		L		<u> </u>	_	_				95	Ш	$oxed{oxed}$							П			145									
48 98 148			_				L_		_		_					_					$\Box$		Ш	1											$\square$
48 98 148 148	<u> </u>		$\sqcup$	$\dashv$	_	_	<u> </u>	<u> </u>		igspace					_	_	$\square$	_					Ш	1										<u> </u>	
	<b> </b> -	48	Н		-			<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>			98	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$		_		_		Ш	ļ		148			_			Щ	Ш	L	Ш

100